



(11) Numéro de publication : **0 572 320 A3**

(12) **DEMANDE DE BREVET EUROPEEN**

(21) Numéro de dépôt : **93401347.5**

(51) Int. Cl.⁵ : **B32B 27/30**

(22) Date de dépôt : **26.05.93**

(30) Priorité : **26.05.92 FR 9206427**

(43) Date de publication de la demande :
01.12.93 Bulletin 93/48

(84) Etats contractants désignés :
**AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC
NL PT SE**

(88) Date de publication différée de rapport de
recherche : **22.06.94 Bulletin 94/25**

(71) Demandeur : **COMPAGNIE PLASTIC OMNIUM**
19, avenue Jules Carteret
F-69007 Lyon (FR)

(72) Inventeur : **Yeung, Chor Keung**
344, Les Genêts
F-52200 Langres (FR)

(74) Mandataire : **Leszczynski, André**
CABINET NONY & CIE.
29 rue Cambacérès
F-75008 Paris (FR)

(54) **Ruban en polytétrafluoroéthylène apte au marquage par laser.**

(57) L'invention est relative à un ruban (8) en polytétrafluoroéthylène (PTFE) formé d'au moins deux couches de PTFE de couleurs différentes, apte au marquage par laser.

La couche inférieure au moins est constituée de PTFE cru et la couche supérieure au moins présente une densité inférieure à 1,0.

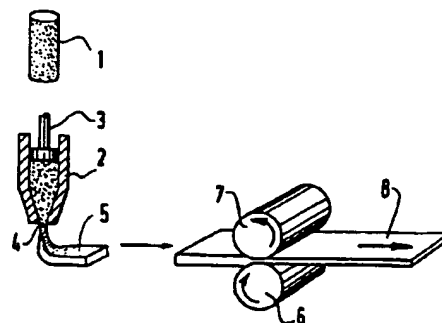


FIG. 1a

EP 0 572 320 A3



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

Numero de la demande

EP 93 40 1347

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int.Cls)
A	US-A-4 652 528 (DOMKOWSKI) * colonne 1, ligne 43 - colonne 4, ligne 21 *	1-5	B32B27/30
A	WORLD PATENTS INDEX LATEST Accession No. 92-044912 Week 06 Derwent Publications Ltd., London GB & JP-A-3288624 (SUMITOMO ELEC.) 18-12-91 * abstract *	1-3	
A	EP-A-0 321 091 (BICC PUBLIC LTD. CO.) * le document en entier *	1-3	
A	EP-A-0 436 221 (FILOTEX S.A.) * le document en entier *	1	
A	US-A-4 547 424 (SUZUKI) * le document en entier *	1	
			DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int.Cls)
			B32B
Le présent rapport a été établi pour toutes les revendications			
Lieu de la recherche LA HAYE		Date d'achèvement de la recherche 27 Avril 1994	Examineur Ibarrola Torres, O
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES		<p>T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons A : membre de la même famille, document correspondant</p>	
<p>X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : artère-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire</p>			

EPO FORM 1501 (04/93)